

**Lauréats Appels à projets 2021 Bourses  
Mobilité à l'étranger**



[www.fedecardio.org](http://www.fedecardio.org)

Nom	Prénom	Structure d'accueil	Titre Projet
AKODAD	Mariama	Providence Health care, Saint Paul's Hospital	DYSFONCTION DE VALVE AORTIQUE PERCUTANEE: du banc d'essai à la pratique clinique A
DIB	Nabil	muhc Health Center Mc Gill, Montréal	Évolution des tendances dans le traitement chirurgical et percutané des cardiopathies congénitales chez les adultes au Québec de 1983 à 2017
FAUVEL	Charles	The Ohio state University Wexner USA	IMPACT DU GRADIENT DE PRESSION OREILLETTE GAUCHE – OREILLETTE DROITE DANS L'HYPERTENSION PULMONAIRE SECONDAIRE A L'INSUFFISANCE CARDIAQUE.
GARCIA	Rodríguez	Institut Rigshospitalet, Copenhague, Danemark	SCORE DE PERTINENCE POUR EVALUER LE BENEFICE A L'IMPLANTATION DU DEFIBRILLATEUR CARDIAQUE
GOUDOT	Guillaume	Massachusetts General Hospital, Harvard medical school, Boston	Thérapie ultrasonore de la valve aortique calcifiée: étude des mécanismes biophysiques et des effets cellulaires
GUICHARD	Jean-Baptiste	Hospital Clinic de Barcelone en Espagne	Prédiction de la récurrence de fibrillation atriale en post-ablation par évaluation non-invasive du remodelage atrial
HAYEK	Ahmad	Institut cardiologique de Montréal	L'évaluation de la fibrose et du remodelage myocardique comme outil de sélection des patients éligibles au TAVI
VENET	Maëlys	Hôpital des enfants de Toronto	L'apport de l'élastographie myocardique par imagerie ultrasonore ultrarapide dans la tétralogie de Fallot réparée.